



Для транспортировки денег

НОВИНКА!

## СЕКЬЮРПАК-Т (DEBATEX\*)

Номерной одноразовый сейф-пакет из нетканого материала для транспортировки денег в инкассаторских спецконтейнерах



### Преимущества

- Защитный клапан с контрольной термолентой, материал и специальная технология изготовления позволяют выявить любые попытки несанкционированного вскрытия с помощью механических, термических, химических воздействий, оставляя неустраняемые следы.
- При несанкционированном вскрытии инкассаторского спецконтейнера несмываемая краска проникает через нетканый материал, и все банкноты окрашиваются и становятся непригодными.
- 8 степеней защиты (см. на обороте).
- Упаковка и сигнальное устройство одновременно.
- Индивидуальная маркировка: штрихкод и 7-значный номер.
- Одна отрывная квитанция.
- Специальные поля для нанесения информации на сейф-пакет ручкой или маркером.
- Возможность нанесения индивидуальной маркировки заказчика.

\* Официальное название производителя.

### Технические характеристики

Материал	нетканый материал плотностью 23 и 30 г/м <sup>2</sup> , высокопрочный полиэтилен толщиной 70 мкм
Размер, мм	195 x 265 + 20 (отрывная квитанция) 295 x 395 + 30 (отрывная квитанция)
Цвет клапана и проявление индикаторной надписи при вскрытии клапана	синий с белой полосой посередине и контрольной термолентой, надпись «STOP»
Температура эксплуатации, °С	от -60 до +60
Температура заклеивания, °С	не ниже +8
Нанесение индивидуальной дополнительной маркировки	от 10 000 шт.
Цвет сейф-пакета	белый полупрозрачный
Маркировка	7-значный цифровой код, штрихкод «Code 39», поле для служебной информации, графическая инструкция по использованию сейф-пакета, микрошрифт по швам участка из полиэтилена
Закрытие / вскрытие	вручную / с помощью ножниц
Упаковка, шт.	500 и 250 в зависимости от размера
Размер упаковки, мм	362 x 287 x 163; 480 x 300 x 188
Масса упаковки, кг	10 / 15
Минимальная партия поставки (кратная партия продаж), шт.	195 x 265 + 20 - 500 295 x 395 + 30 - 250



Для транспортировки денег

## 8 степеней защиты

1. При несанкционированном вскрытии защитного клапана на нем проявляется контрольная надпись «STOP», не исчезающая при повторном закрытии.
2. Многослойное покрытие, нанесенное на защитный клапан, при воздействии химических растворителей необратимо меняет структуру и цвет.
3. При нагреве клапана контрольная термолента под клапаном окрашивается в красный цвет.
4. При воздействии на клапан низкими температурами контрольная термолента окрашивается в желтый цвет.

5. Наличие перфорации вдоль краев клапана способствует разрыву клапана при механическом воздействии, что увеличивает защиту от махинаций с ним.
6. Бесшовный нижний край сейф-пакета исключает несанкционированный доступ путем подрезания.
7. Боковые швы двойной проварки исключают подрезание и проникновение внутрь сейф-пакета без оставления видимых следов.
8. Маркерная метка под защитным клапаном. При умышленно-неправильном закрытии сейф-пакета метка не видна сквозь клапан.

## Инструкция по применению

### Закрытие

1. В сейф-пакет вложите деньги. Внесите записи в специальные поля сейф-пакета.
2. Перед опечатыванием защищаемый участок поверхности кармана сейф-пакета должен быть очищен от возможных механических загрязнений.  
С защитного клапана снимите предохранительную ленту и, приложив его к карману, аккуратно разгладьте, не допуская образования воздушных пузырей.
3. Номер сейф-пакета запишите в сопроводительные документы (журнал регистрации) либо внесите в базу данных путем считывания штрихкода.
4. Используйте отрывную квитанцию для фиксации факта передачи сейф-пакета. Принимающий сейф-пакет сотрудник должен проверить его целостность и поставить дату и свою подпись на квитанции.

### Вскрытие

1. Перед вскрытием убедитесь в отсутствии следов несанкционированного доступа к содержимому сейф-пакета, а именно в:
  - наличии на сейф-пакете соответствующего штрихкода, индивидуального номера, его совпадении с номером указанным в сопроводительных документах;
  - целостности защитного клапана (отсутствии проявившейся контрольной надписи «STOP», повреждений, изменений структуры, цвета и геометрической формы, цвета контрольной термоленты);
  - целостности материала сейф-пакета (отсутствии повреждений, складок, посторонних материалов на сейф-пакете, а также соответствии размеров сейф-пакета оригинальному размеру, отсутствию изменений сварных швов, наличии маркерной метки).
2. Произведите вскрытие при помощи ножниц с противоположной стороны от клапана.
3. Использованные сейф-пакеты необходимо хранить в соответствии с инструкциями, установленными компанией.

В случае обнаружения следов вскрытия сейф-пакета Секьюрпак или признаков его разрушения снятие необходимо производить в присутствии специальной комиссии с составлением акта в установленном порядке. Сейф-пакет и оформленные документы упаковываются в конверт и направляются на экспертное исследование. Те же действия необходимы в случае обнаружения недостачи.

Для эффективного применения сейф-пакетов Секьюрпак необходимо разработать четкую процедуру с момента их приобретения, упаковки содержимого и до вскрытия. Эта процедура должна быть закреплена в специальном регламенте или ином внутреннем документе.